

# KODAK GRAY SCALE

**C**

Red-Filter Negative

Cyan Printer

**M**

Green-Filter Negative

Magenta Printer

**Y**

Blue-Filter Negative

Yellow Printer

.10

.20

.30

.50

.70

**M**

1.00

1.30

1.60

**B**

1.90

black

3-color

white

cyan

violet

magenta

primary red

yellow

green

# KODAK COLOR CONTROL PATCHES

*These colors have been selected as representative of those inks commonly used in photomechanical reproduction.*



PREMIÈRES LEÇONS D'ARITHMÉTIQUE

JEAN TOUTPRÊT



LE PETIT CALCULATEUR  
ARITHMÉTIQUE ILLUSTRÉE À L'USAGE DE L'ENFANCE.

LEIPZIG  
LIBRAIRIE ALFRED OEHMIGKE  
MORITZ GEISSLER.



PREMIÈRES LEÇONS D'ARITHMÉTIQUE

JEAN TOUTPRÊT

LE PETIT CALCULATEUR

ARITHMÉTIQUE ILLUSTRÉE À L'USAGE DE L'ENFANCE.



LEIPZIG  
LIBRAIRIE ALFRED OEHMIGKE  
MORITZ GEISSLER.

LITH. OSCAR PUNSTERAG À LEIPZIG.

1873.



PREMIÈRES LEÇONS  
D'ARITHMÉTIQUE

JEAN TOUTPRÊT

LE PETIT CALCULATEUR

X ARITHMÉTIQUE ILLUSTRÉE

A  
L'USAGE DE L'ENFANCE

OUVRAGE ILLUSTRÉ DE 10 PLANCHES CHROMOLITHOGRAPHIQUES.

LEIPZIG,  
LIBRAIRIE ALFRED OEHMIGKE  
(MORITZ GEISSLER).

[1876]







## Chers enfants!

---

A tout moment j'entends pleurer  
S'impatiser, même se fâcher  
De gentils, petits enfants,  
Qui se lamentent en disant:  
„Ah, que ce vilain calcul,  
„Me paraît être difficile!  
„Jamais, maman, c'est bien vrai,  
„Jamais je ne l'apprendrai!“  
A votre mal, mes chers petits,  
J'ai un remède. Le voici:  
Ecoutez bien! Faites attention,  
Et vous saurez vite la leçon!  
Des histoires et des images  
Qui plairont à votre âge  
Vous rendront certes tout à l'heure  
D'habiles et bons calculateurs.

---



Un  
1

Un  
1

Un  
1

Voyez ici le petit Lucien  
Assis tout seul au bord du chemin,  
Hector fidèle à son côté,  
Paraît vouloir le consoler.

---

Un seul est si peu de chose  
Que vous n'en faites guère cause,  
Et certes, sans vous bien tromper  
A un de suite vous compterez.

---

Souviens-toi qu'un seul bon Dieu  
Voit tout enfant du haut des cieux.  
Il t'a donné une tête, un front,  
Un nez, une bouche et un menton;  
Un coeur tout chaud assurément  
Pour bien aimer papa, maman!

---

Tout homme n'a qu'un pays au monde,  
Pour qui de coeur il donne sa vie.  
La belle France, cette terre féconde  
Heureux enfant, est ta patrie!  
Travaille, mon fils, fais ton devoir  
Et homme un jour — grandis sa gloire!







**Deux**  
**2**

**1 2**

**Deux**  
**2**

Un et un font deux.

$$1 + 1 = 2.$$

Bien mieux que seul l'on est à deux.  
Voyez donc comme plus heureux  
Lucien se trouve avec son frère  
De pied en cap deux militaires !  
Muni du sabre et du chapeau  
Henri lui prête son drapeau.

---

Un oeuf hier, un aujourd'hui  
Combien c'la fait, dis-moi petit ?  
Si tu le sais, dis à Fanchette  
D'en faire pour toi une omelette.

---

Pour voir la lune et le soleil  
Tu as deux yeux; puis deux oreilles,  
Deux mains, deux bras et deux petits pieds  
Qui font de toi un bon troupier.







**Trois**  
3

■ ■ ■  
1 2 3

**Trois**  
3

Deux et un font trois.

$$2 + 1 = 3.$$

Pour s'amuser comme des rois  
Bien au moins il faut être trois.  
Léon, un autre petit ami  
Rejoint Lucien et son Henri.

---

Une pomme à droite, une autre à gauche,  
Puis une encore dans ta poche  
Dis-moi, enfant, en les mangeant,  
Combien t'en donna ta maman?

---

Deux gentilles tourterelles  
A têtes noires et blanches d'ailes,  
Un pigeon un peu plus bas,  
Font envie au vilain chat.  
S'il pouvait, il les prendrait,  
Tous les trois y passeraient.

---

Comptez bien les petits lapins;  
Trois racines en guise de pain  
Leur feront un bon dîner,  
Qu'ils vont mettre sous leurs nez.







Quatre

4



1 2 3 4

Quatre

4

Trois et un font quatre.

$$3 + 1 = 4.$$

$$2 + 2 = 4.$$

Lucien, Henri, Léon et Jean,  
Qu'ils ont nommé leur président,  
Vont se mettre en campagne,  
Comme le fit un jour Charlemagne.

---

Madame Cigogne dans son nid  
Régale bien ses trois petits.  
Elle leur apporte trois poissons,  
En mangeant un à sa façon.

---

Maître Renard pour déjeuner  
Força la porte du poulallier.  
Trois belles oies et un poulet  
Seront pour lui café au lait.

---

Combien une poule et un canard  
Ont-ils de pattes, mon petit moutard?

---

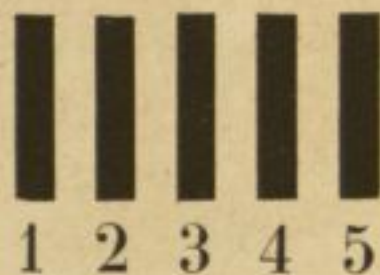
Pour se gratter la tête, le dos,  
Combien de membres a Dodo?







Cinq  
5



Cinq  
5

Quatre et un font cinq.

$$4 + 1 = 5.$$

$$3 + 2 = 5.$$

La troupe joyeuse de l'autre page  
S'accroît de Paul sur cette image.  
Et Jean, tombant de tout son long  
Fait rire les quatre polissons.

---

Maman demanda à dîner  
Les quatre amis du brave René;  
Combien étaient-ils de garçons  
A se régaler du dindon?

---

Voyez donc les petits vauriens,  
Qui picotent nos raisins!  
Deux étourneaux et trois moineaux,  
Combien en tout sont-ils d'oiseaux?

---

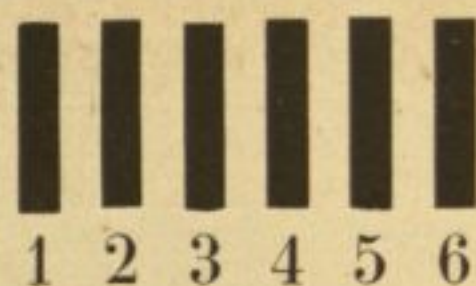
Sans attendre à plus tard,  
Dites-moi combien de nez  
Ont deux lièvres, deux renards  
Et un chien que vous aimez?







Six  
6



Six  
6

Cinq et un font six.

$$5 + 1 = 6.$$

$$4 + 2 = 6.$$

$$3 + 3 = 6.$$

Les poches pleines de raisins  
Gustave arrive du jardin;  
Et pour avoir de ses bons fruits,  
Les cinq garçons accourent à lui.

---

Trois pommes, deux poires et un melon —  
Comptez les fruits du corbillon!

---

Bien à la hâte nous compterons  
Les jambes d'un boeuf et d'un faucon.

---

Deux méchants coqs fort en colère,  
Deux grasses oies, bonnes commères,  
Et deux pigeons bien blancs, bien doux,  
Combien ont-ils de becs en tout,  
Pour picoter l'avoine, le pain  
Que tu leur offres dans ta main?

---

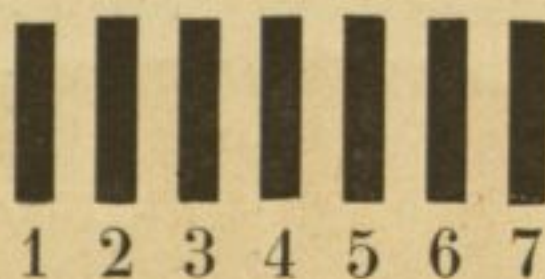
Comptez les plats du déjeuner  
Que nous fit Jacques le cuisinier:  
Des oeufs, du salé, du potage,  
Rôti, salade et bons herbages.







Sept  
7



Sept  
7

Six et un font sept.

$$6 + 1 = 7.$$

$$5 + 2 = 7.$$

$$4 + 3 = 7.$$

Survient Oscar; l'habile tireur  
Est entouré d'admirateurs,  
Et sept ils sont à crier: „gloire!“  
Car tous ses coups vont droit au noir.

---

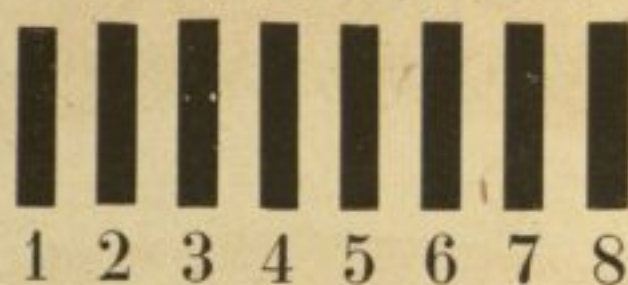
A l'ombre de cinq peupliers,  
D'un bouleau et d'un châtaignier,  
Marc arrive et se dépêche  
Pour se mettre à la pêche.  
Deux gros brochets sont à la suite  
De cinq gougeons, qui prennent la fuite.  
Mais plus habiles et sans soucis  
Les gros poissons mangent les petits.  
Ah! gare à vous, les deux gloutons!  
Au lieu de deux, les sept poissons  
Vont fricasser dans la marmite,  
Et Marc les mangera bien vite.







Huit  
8



Huit  
8

Sept et un font huit.

$$7 + 1 = 8.$$

$$6 + 2 = 8.$$

$$5 + 3 = 8.$$

$$4 + 4 = 8.$$

Les sept garçons plus un font huit;  
Sylvain, qui joue un peu la flûte,  
Entonnant la Marseillaise  
Tous la chantent à leur aise.

---

Ah! qu'il fait bon, quand on a chaud,  
Se bien tremper, nager dans l'eau!  
Quand on a fait toutes ses leçons  
On va jouer comme des poissons.  
Pour être un jour aussi des leurs,  
Comptez au juste tous ces baigneurs!

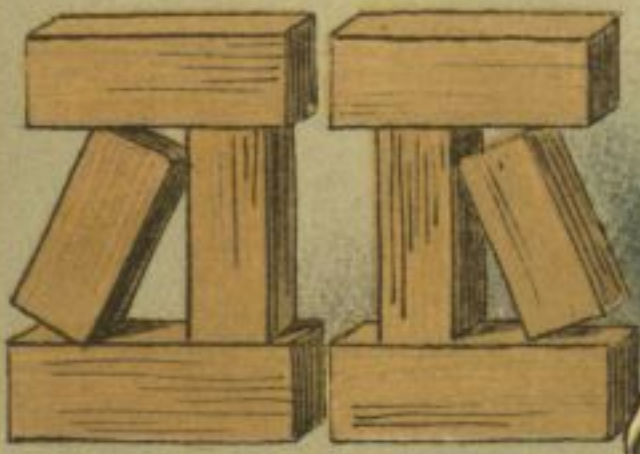
---

Combien de pieds ont deux agneaux  
Pour gambader et faire leurs sauts?

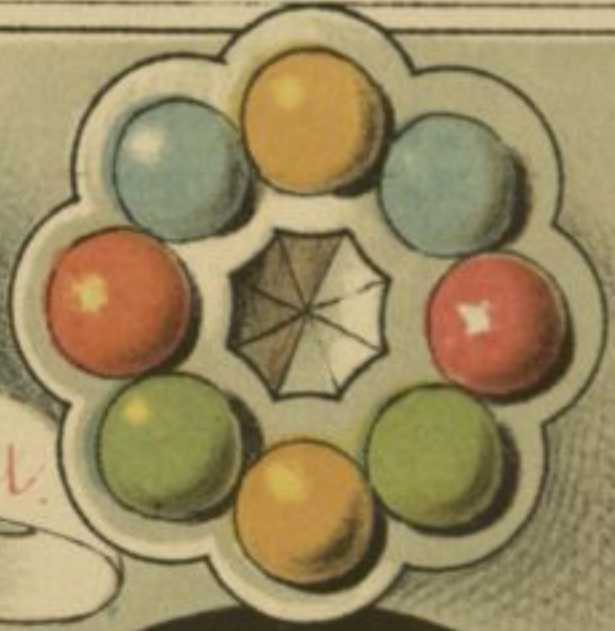
---

Si quatre oiseaux sur quatre hiboux —  
Combien sont-ils, Jean, qui sais tout?

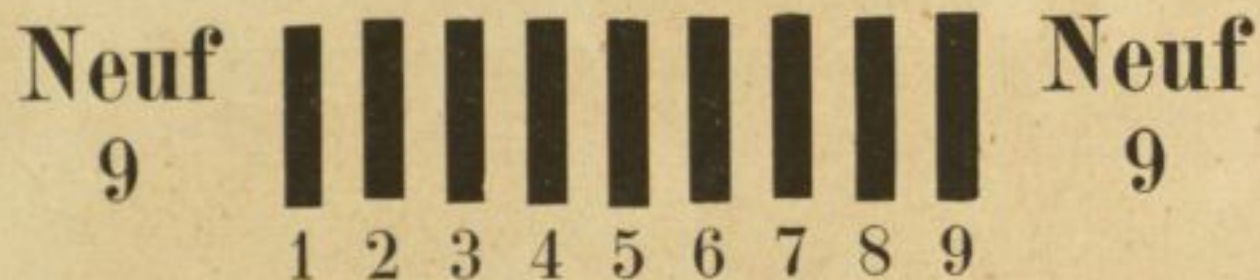




Sept et un font huit







Huit et un font neuf.

$$8 + 1 = 9. \quad - \quad 7 + 2 = 9.$$

$$6 + 3 = 9. \quad - \quad 5 + 4 = 9.$$

Louis chargé d'un gros cornet,  
Qu'il tient en main comme un bonnet,  
Est vite rejoint par ses amis,  
Qui tous demandent des grains d'anis.  
Les voilà neuf, qui se régalent;  
Louis à chaque fit part égale.

---

Quatre caisses de citrons,  
Une autre pleine de bonbons,  
Quatre encore garnies d'amandes  
Font combien — je le demande.

---

Le chasseur fit bonne chasse;  
Quatre lièvres, trois bécasses,  
Deux renards de plus encore,  
Qu'il traqua avec Médor  
Sont pour lui des preuves d'adresse.  
A compter — je vous les laisse.







**Dix**  
10



**Dix**  
10

Neuf et un font dix.

$$9 + 1 = 10. \quad - \quad 8 + 2 = 10.$$

$$7 + 3 = 10. \quad - \quad 6 + 4 = 10.$$

$$5 + 5 = 10.$$

Lucien, Léon, Gustave, Henri,  
Oscar, Sylvain, Jean, Paul, Louis,  
De plus encore Monsieur Toutprêt,  
La société est au complet.  
Tous ceux qui savent calculer  
Vont être bien récompensés.  
Car une corbeille pleine de fruits  
Est apportée aux braves petits;  
Deux pommes, trois pêches, cinq belles poires  
Ne font pas mal plaisir à voir,  
Surtout lorsqu' en les bien comptant  
On trouve un fruit pour chaque enfant.

---

Tu as cinq doigts à chaque main  
Pour prendre comme il faut ton pain;  
En les joignant pour prier Dieu,  
Combien de doigts sont à toutes deux?

---

A dix vous savez tous compter;  
A cent bientôt sans vous tromper  
Vous irez comme le petit Jean,  
Pour faire plaisir à vos parents!

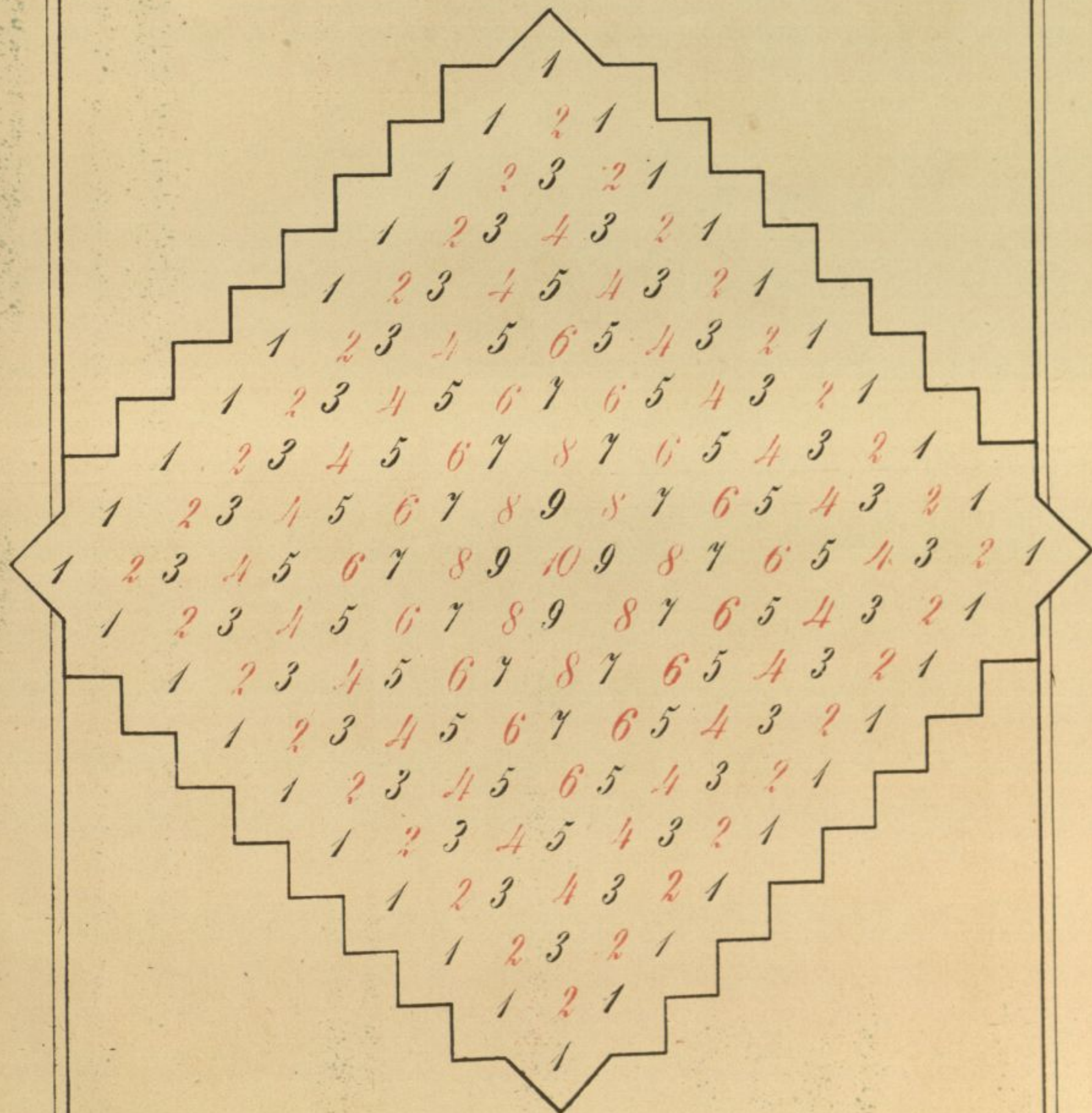
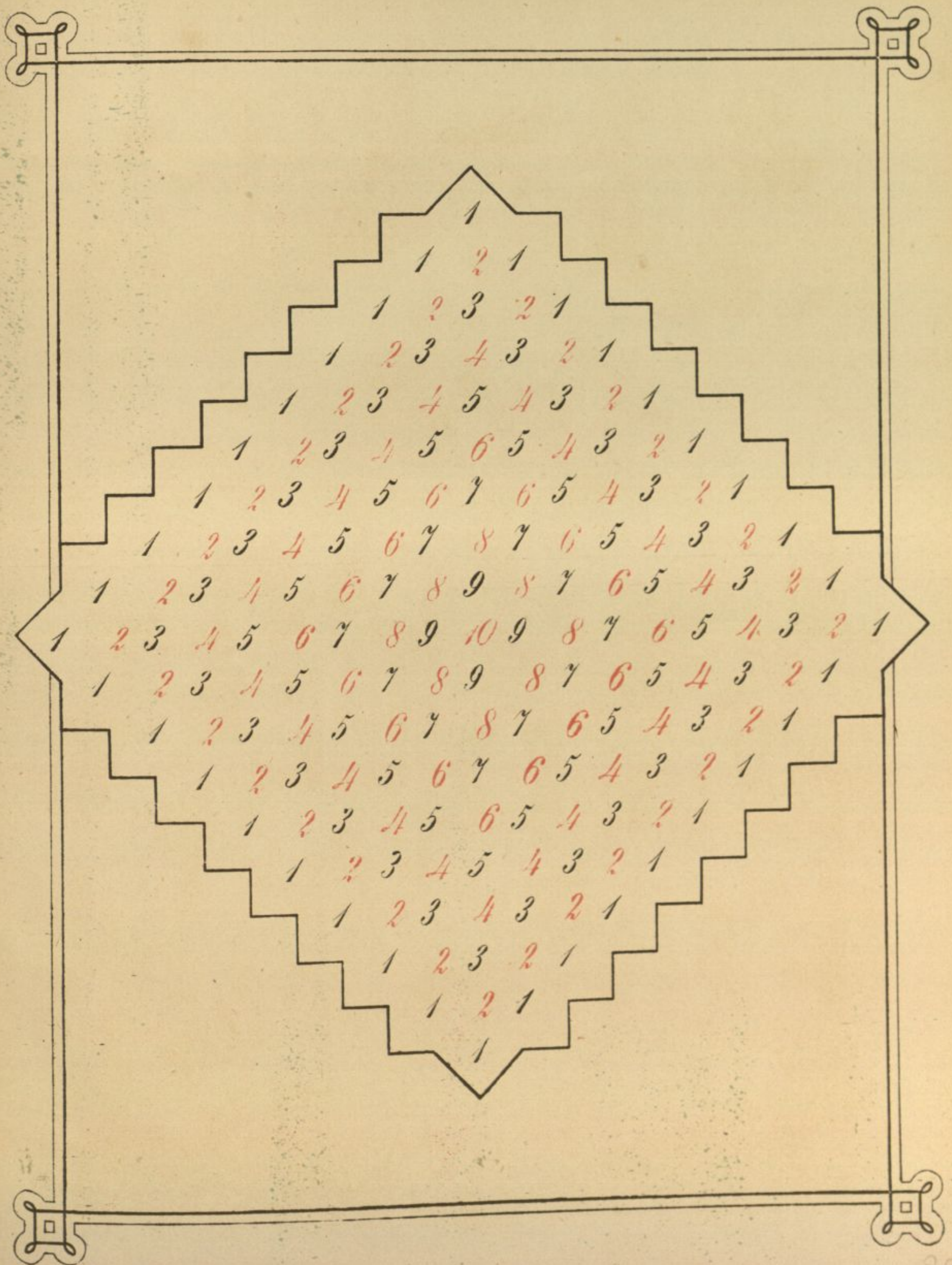






111









ny  
III  
II







# KODAK GRAY SCALE

**C**

Red-Filter Negative

Cyan Printer

**M**

Green-Filter Negative

Magenta Printer

**Y**

Blue-Filter Negative

Yellow Printer

.10

.20

.30

.50

.70

**M**

1.00

1.30

1.60

**B**

1.90

black

3-color

white

cyan

violet

magenta

primary red

yellow

green

# KODAK COLOR CONTROL PATCHES

*These colors have been selected as representative of those inks commonly used in photomechanical reproduction.*